

BELENOS s.r.l.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 60,032 MW_p IN AGRO DI ORTA NOVA (FG) LOCALITA' "LA FICORA" E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE IN AGRO DI CERIGNOLA (FG)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni (o altre cariche)
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Antonio CRISAFULLI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Stefania DE CARO
ing. Ilaria Pierri
arch. Angela LA RICCIA
dott. pianif. Antonio SANTANDREA

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO



LEGENDA	
	Strutture a tracker
	Cavo solare negativo
	Cavo solare positivo
	Cavo solare prolunga
	Connettore MC4

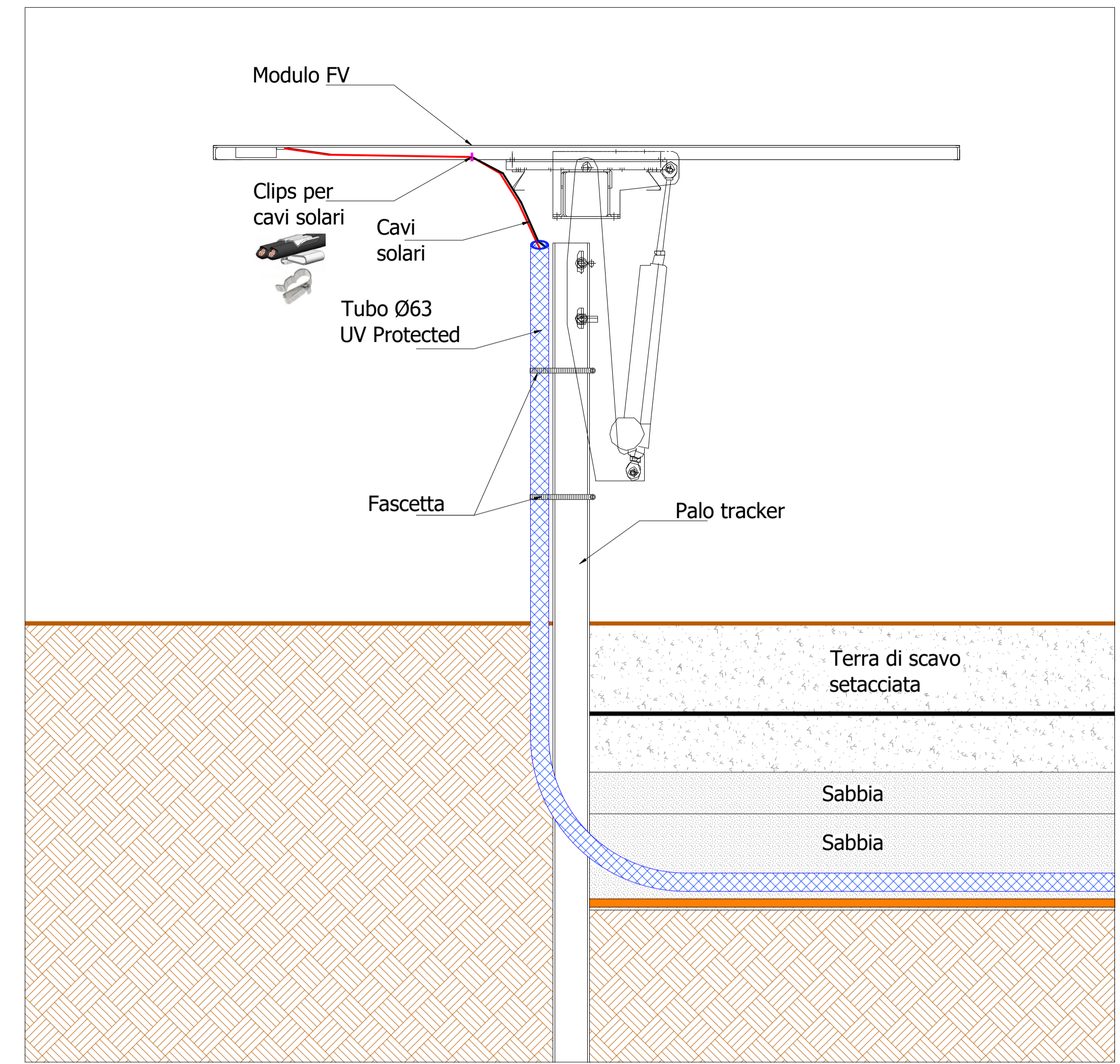
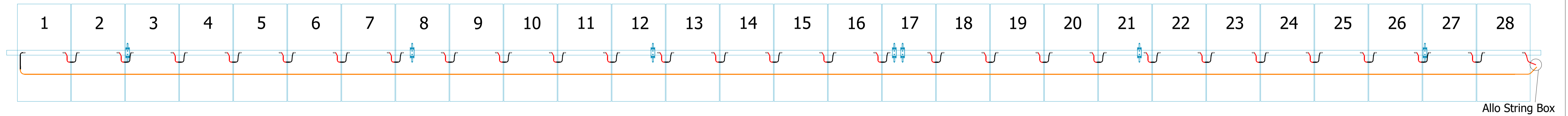


TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
P13	STRINGATURA MODULI FOTOVOLTAICI	19049	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
01		DW19049D-P01			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
1/1		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	23/12/2019	Emissione	Di Chio	Miglionico	Pomponio
01	20/04/2022	Revisione layout agrivoltaico	Mastroserio	Miglionico	Pomponio
02					
03					
04					
05					

Disegno elaborato con sistema CAD. È vietata la modifica manuale. Mod. P-20141 rev.4 18.12.2020

PARTICOLARE STRINGATURA SU STRUTTURE A 28 MODULI



PARTICOLARE STRINGATURA SU STRUTTURE A 56 MODULI

